

CAPRAIA SMART ISLAND



I distretti biologici in Italia: un quadro descrittivo

Laura Viganò e Alberto Sturla
CREA - PB



**REPERURALE
NAZIONALE
20142020**





INDICE

- Il quadro dei distretti biologici in Italia
- La normativa
- Le politiche
- Le buone pratiche
- Prospettive per il futuro

CAPRAIA SMART ISLAND

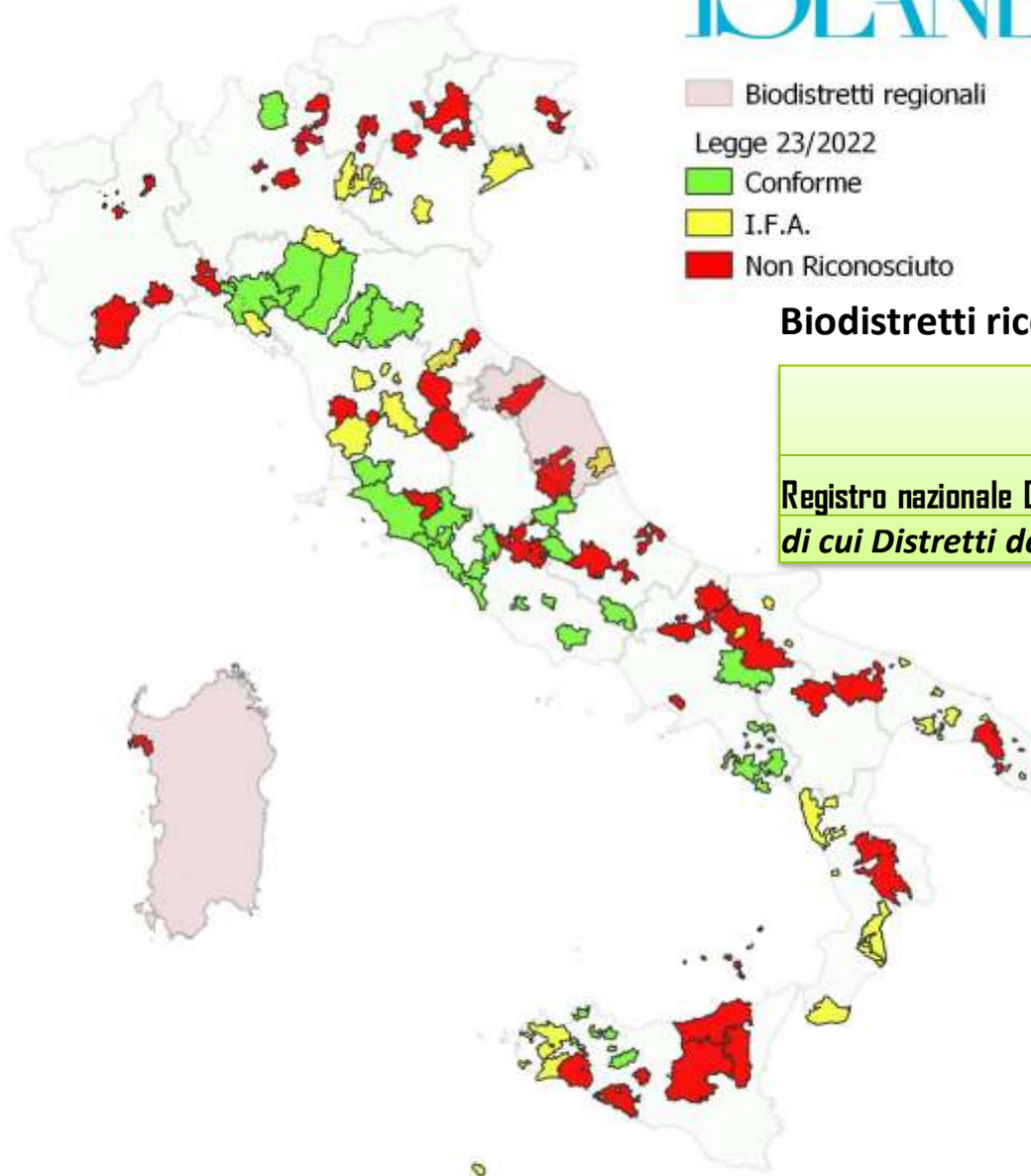
Biodistretti regionali

Legge 23/2022

Conforme

I.F.A.

Non Riconosciuto

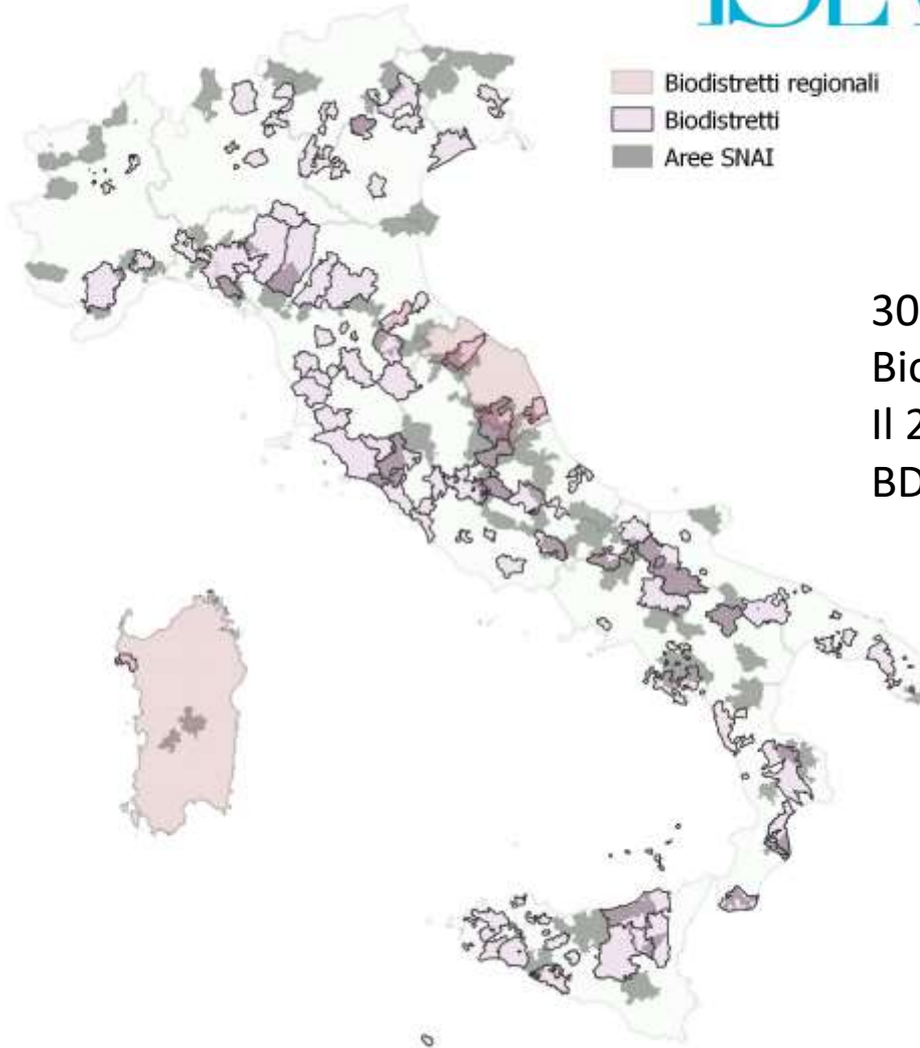


Biodistretti riconosciuti da Legge 23/2022 (maggio 2024)

| | Conforme | I.F.A. | Non Riconosciuto | Totale |
|---|----------|--------|------------------|--------|
| Registro nazionale DDBB | 23 | 19 | 42 | 84 |
| <i>di cui Distretti del Cibo</i> | 15 | 18 | 6 | 39 |

CAPRAIA SMART ISLAND

-  Biodistretti regionali
-  Biodistretti
-  Aree SNAI



303 Comuni SNAI ricadono in un
Biodistretto;
Il 20% della superficie complessiva dei
BD è in area SNAI



Superficie Biologica nei Biodistretti

| Regione | SAUbio2022 | Var SAU 2020 vs 2022 | AZI 2022 | Var% Azi 2022 vs 2020 | % su SAU bio reg 2022 | % su AZI BIO reg 2022 |
|-----------------|------------|----------------------|----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 Piemonte | 8,904 | 22.7 | 371 | 12.4 | 13.5 | 13.3 |
| 3 Lombardia | 6,633 | 3.7 | 305 | -4.4 | 7.8 | 13.7 |
| 4 Trentino A.A. | 2,220 | 4.4 | 259 | 3.2 | 13.9 | 23.0 |
| 5 Veneto | 13,896 | 3.4 | 672 | 9.1 | 17.5 | 24.6 |
| 6 FVG | 1,406 | 7.2 | 111 | 3.7 | 4.6 | 12.3 |
| 7 Liguria | 3,647 | 1.1 | 98 | 2.1 | 42.9 | 24.8 |
| 8 Emilia | 116,750 | 9.3 | 3,003 | 9.8 | 48.8 | 54.3 |
| 9 Toscana | 107,805 | 23.1 | 3,097 | 25.8 | 44.4 | 48.1 |
| 10 Umbria | 3,497 | -6.2 | 66 | -1.5 | 6.6 | 3.8 |
| 11 Marche | 148,472 | 4.0 | 4,104 | 7.0 | - | - |
| 12 Lazio | 97,578 | 4.8 | 2,387 | 5.2 | 44.9 | 42.8 |
| 13 Abruzzo | 13,498 | 20.3 | 291 | 8.6 | 18.8 | 14.0 |
| 14 Molise | 5,132 | -1.0 | 124 | 0.0 | 29.6 | 27.8 |
| 15 Campania | 19,776 | 43.5 | 1,204 | 42.8 | 22.2 | 18.8 |
| 16 Puglia | 144,946 | 4.2 | 2,769 | 4.5 | 42.4 | 30.3 |
| 17 Basilicata | 32,287 | 19.7 | 666 | 29.1 | 23.3 | 20.7 |
| 18 Calabria | 44,129 | 3.5 | 1,833 | 3.9 | 21.3 | 17.7 |
| 19 Sicilia | 145,745 | 2.8 | 4,248 | 3.5 | 41.0 | 38.8 |
| 20 Sardegna | 161,514 | 9.9 | 2,442 | 13.5 | - | - |



I Biodistretti tra i due censimenti

| Regione | Var SAU media 2020_2010 | Var N aziende 2020-2010 | SAU/AZI 2020 | |
|-----------------|-------------------------|----------------------------|--------------|----------------|
| | | | ha | Var % 20 vs 10 |
| 1 Piemonte | -13.7 | -29.2 | 15.0 | 22.0 |
| 3 Lombardia | -13.3 | -26.8 | 15.3 | 18.5 |
| 4 Trentino A.A. | -15.2 | -11.3 | 5.5 | -4.4 |
| 5 Veneto | -0.7 | -27.3 | 9.4 | 36.5 |
| 6 FVG | -0.1 | -21.0 | 9.7 | 26.3 |
| 7 Liguria | -4.6 | -17.8 | 8.0 | 16.0 |
| 8 Emilia | -7.4 | -25.7 | 15.1 | 24.5 |
| 9 Toscana | -11.0 | -22.1 | 13.0 | 14.3 |
| 10 Umbria | -31.8 | -18.7 | 34.3 | -16.2 |
| 11 Marche | -4.3 | -34.6 | 12.8 | 27.1 |
| 12 Lazio | -1.3 | -36.3 | 13.5 | 50.9 |
| 13 Abruzzo | -22.2 | -20.0 | 8.8 | 22.1 |
| 14 Molise | -0.9 | -35.7 | 12.8 | 23.8 |
| 15 Campania | -9.5 | -32.0 | 6.8 | 40.6 |
| 16 Puglia | 0.8 | -30.3 | 8.9 | 48.3 |
| 17 Basilicata | -7.7 | -31.6 | 14.9 | 32.5 |
| 18 Calabria | -4.6 | -34.4 | 6.7 | 39.5 |
| 19 Sicilia | -7.8 | -22.2 | 9.0 | 40.4 |
| 20 Sardegna | 6.6 | -29.2 | 25.6 | 37.0 |



La normativa nazionale: L. 23/2022

- ***Doppia definizione di distretti biologici (DDBB; art. 13.1):***
 1. Come distretto del cibo (d.lgs. 18 maggio 2001, n. 228, art. 13 sostituito dall'art. 1.499 della L. 205/2017) (**protocolli per diffusione metodo biologico e sostegno e valorizzazione della gestione sostenibile anche di attività diverse dall'agricoltura.**)
 2. Come **sistemi produttivi locali a carattere sovracomunale** con significativa presenza di produzioni biologiche vegetali e animali, trasformate e non, e **integrazione con le altre attività economiche presenti nell'area del distretto**
- Gli **agricoltori convenzionali** adottano le pratiche necessarie per **impedire l'effetto deriva** (Art. 13.2).
- Interventi Masaf per **ridurre gli impatti antropici su suolo, acque e atmosfera** causati da emissioni di impianti o altre installazioni industriali (Art. 13.4)
- Regioni e PPAA: possibile definizione di **criteri per attribuzione priorità ai DDBB** nei progetti presentati da DDBB o da operatori ivi localizzati (Art. 13.10)
- DDBB: promozione **certificazione di gruppo** (Art. 13.11)



La normativa regionale

| Regione / Provincia Autonoma | SAU Bio/ SAU Tot | SAU Bio | OB in area DB | OB aderenti al DB | Aziende bio in area DB | Imprenditori agricoli bio aderenti al DB | Consiglio direttivo: 51% imprendito ri agr. bio | Superficie area DB | Altro |
|------------------------------------|---|------------|------------------|-------------------------|---|--|---|-----------------------|--|
| | % | ha | n./% | n. | n./% | | sì | | |
| Trento | | | | 25 | | | | | |
| Liguria | >6 punti % rispetto a media regione e Italia | | 13% regione | | 75% OB nel DB; >4 punti% rispetto a media regione e Italia | | | 250 km ² | Elevata qualità ambientale; No rischio contaminazioni ; Significatività tutela produzioni e metodologie colturali, d'allevamento e di trasformazione tipiche locali |
| Sardegna | | | | | | | | | Presenza filiere produttive biologiche |
| Toscana | 30% | | | | | | | | Previsione incremento % SAU Bio |
| Lazio | 15% | | | | | | | | |
| Campania ¹ | ≥ 150% media regione | | | 50 | ≥ 150% media regionale ² | | | | 300 addetti imprese OB ³ |
| Marche | | | | | | | | | Riconosciute 3 tipologie di distretti tra cui i DDBB |
| Veneto | | 800 | | | | 30 (almeno 1 per comune) | sì | | |
| Emilia-Romagna | 20% | | | | | | | | |
| Puglia | 25% | | | | | | sì | | |
| Abruzzo | | | | | 40 | | | | Area omogenea e contigua su almeno 7 comuni |
| Lombardia | 3% | 500 | | | | almeno 10 | sì | | Incremento % SAU Bio di almeno 10% |
| Sicilia | | ≥300 | | | | almeno 10 | sì | | |



Le politiche: Il livello comunitario

Rilevanza dei distretti biologici nell'ambito di alcuni documenti comunitari:

- **Raccomandazioni per il Piano strategico della PAC dell'Italia (SWD(2020) 396 final):**
- **Piano d'azione europeo per l'agricoltura biologica (COM(2021) 141 final)**
- **Comunicazione CE *Una visione a lungo termine per le zone rurali dell'UE: verso zone rurali più forti, connesse, resilienti e prospere entro il 2040* (COM(2021) 345 final)**



Le politiche: Il livello nazionale

- **Fondo agricoltura biologica**  promozione di filiere e distretti di agricoltura biologica e di ogni attività a questa connessa
- Adesione a **interventi di cooperazione** del PSP 2023-2027 tra cui la partecipazione ai GO ed eventualmente la loro gestione
- Azione del **GAL**: promozione di distretti biologici
- **Formazione mirata** alle esigenze del distretto biologico tramite il **FSE**
- Utilizzo **Fondo complementare al PNRR** per **contratti di filiera e distrettuali**
- Utilizzo del **Fondo per lo sviluppo della coesione** per interventi realizzati dai DDBB (es. realizzazione di una piattaforma per e-commerce)
- **SNAI** per la costituzione di DDBB & iniziative complementari

CAPRAIA SMART ISLAND

L'indagine permanente sui DDBB

Questionario Biodistretti 2023

RETE RURALE
NAZIONALE
20142020



SCHEDA RILEVAZIONE DISTRETTI BIOLOGICI E BIODISTRETTI

In relazione all'art. 13.9 della L. 23/2022 e del D.M. 28 dicembre 2022 n. 663273, il Masaf, con il supporto della Rete Rurale Nazionale e del CREA, promuove la realizzazione di un'indagine volta a rilevare le buone pratiche nei diversi Distretti biologici o biodistretti al fine di favorirne la diffusione e selezionare le migliori.

Queste ultime saranno discusse nel corso di un evento che sarà organizzato nell'ambito del SANA 2023, a cui saranno invitati tutti i Distretti biologici o biodistretti già costituiti o in corso di costituzione così da assicurarne la condivisione e il confronto.

Vi saremmo grati, pertanto, se voleste rispondere ai punti di seguito riportati.

In particolare, nella prima parte del questionario, si richiedono delle informazioni di carattere generale sulla struttura, sul funzionamento del Distretto biologico o biodistretto nonché sui progetti di sviluppo e sui progetti di ricerca eventualmente attivati o a cui lo stesso partecipa, che consentiranno al Masaf di predisporre una scheda per singolo distretto (art. 13.9, L. 23/2022).

Con la seconda parte, invece, si rilevano alcune informazioni sulle buone pratiche eventualmente adottate dal Distretto biologico o biodistretto anche al di fuori di specifici progetti e classificate per tematica di afferenza. Per rispondere sarà sufficiente attivare la/e sezione/i del questionario a cui la/e pratica/e adottata/e afferisce/ono.

Vi ringraziamo sin d'ora per la vostra partecipazione all'indagine.

[Effettua il login per iniziare il questionario](#)

[Richiesta dati biodistretti](#)

Gli obiettivi dell'indagine

- Rispondere a quanto disposto dall'articolo 13.9 della L 23/2022
 1. Divulgazione migliori pratiche
 2. Valorizzazione dei relativi risultati ottenuti, dando avvio a una raccolta sistematica, da parte del Masaf, di dati e informazioni relativi ai distretti biologici (DDBB):
 - a carattere amministrativo
 - su attività
 - su progetti di sviluppo e di ricerca
- Raccogliere elementi conoscitivi per sostegno e promozione dei distretti biologici tramite il PAN per la produzione biologica e i prodotti biologici (art. 7, L 23/2022)
- Condivisione di buone pratiche ed esperienze per promuovere confronto ed effetto emulazione (DDBB: 24% degli accessi ai dati inputati)



- Rafforzamento rapporti di rete tra DDBB



I destinatari dell'indagine

I Distretti biologici

1. già istituiti ed eventualmente riconosciuti
2. In corso di istituzione per buone pratiche in tema di (alcuni esempi):
 - Sollecitazione operatori biologici a partecipare alla costituzione del distretto biologico
 - Coinvolgimento e partecipazione degli imprenditori agricoli che non adottano il metodo biologico
 - Promozione, sviluppo e diffusione dell'AB
 - Ruolo e partecipazione delle istituzioni pubbliche locali



La buone pratiche

| Tipologia buone pratiche (BP) | N. BP |
|---|----------|
| Governance | 2 |
| Creazione di reti tra agricoltori, lungo la filiera e con gli altri attori territoriali, incluse le attività afferenti agli altri settori di attività economica | 3 |
| Coinvolgimento e partecipazione degli imprenditori agricoli, singoli o associati, che non adottano il metodo biologico | 1 |
| Coinvolgimento e partecipazione di imprenditori operanti negli altri settori di attività economica e di attori sociali ai fini del trasferimento dei principi dell'AB | - |
| Promozione, sviluppo e diffusione dell'agricoltura biologica | 1 |
| Diffusione di pratiche agroecologiche | 1 |
| Partecipazione ad attività di ricerca | 1 |
| Diffusione/introduzione/trasferimento di innovazioni | - |
| Formazione degli operatori biologici (agricoltori, trasformatori, tecnici, distributori, etc.) | - |
| Servizi di consulenza e assistenza tecnica | 1 |
| Strutturazione di filiere biologiche | - |
| Produzioni tipiche/tradizionali locali | - |
| Valorizzazione e promozione dei processi di preparazione, di trasformazione e di commercializzazione dei prodotti biologici | - |



La buone pratiche

| Tipologia buone pratiche (BP) | N. BP |
|---|-------|
| Promozione e supporto delle attività multifunzionali collegate alla produzione biologica (agriturismo, agricoltura sociale, tutela biodiversità, etc.) | 1 |
| Promozione del consumo locale di prodotti biologici | 3 |
| Interazione tra produttori e consumatori | 1 |
| Partecipazione dei residenti/consumatori ai processi decisionali del bio-distretto nonché alle sue | - |
| Riprogettazione del paesaggio | - |
| Interazione tra attività agricola, turistica e artigianale | 1 |
| Ruolo e partecipazione delle istituzioni pubbliche locali | - |
| Azioni per la sostenibilità del territorio distrettuale | - |
| Politiche del cibo | - |
| Politiche energetiche e/o azioni per il risparmio energetico (es. comunità energetiche, etc.) | 1 |
| Politiche e/o azioni per la gestione delle risorse naturali (es., presenza di vincoli naturalistici e ambientali nel territorio, parchi e riserve naturali, etc.) | 1 |
| Politiche e/o azioni per l'implementazione di pratiche di economia circolare (es. compostiere di comunità, etc.) | - |
| Altro | 1 |



Prospettive per il futuro

- 1) Quadro strategico e politico molto favorevole
- 2) Bandi Masaf per distretti biologici
- 3) Prossima nomina 3 rappresentanti dei DDBB presso Tavolo tecnico AB (Masaf)
- 4) Oltre le Reti: messa in rete di tutti i distretti biologici italiani, coordinamento nazionale
- 5) Partecipazione a progetti europei (Life, Horizon, Erasmus+)
- 6) Sperimentazione di Sistemi di garanzia partecipata
- 7) Gemellaggi con distretti biologici esteri

Criticità:

- volontarietà
- coinvolgimento della popolazione residente (consapevolezza, partecipazione, aumento domanda, ecc.)



Grazie per l'attenzione

laura.vigano@crea.gov.it

alberto.sturla@crea.gov.it